

DAFTAR PUSTAKA

- Aledya, Vivi. 2019. "Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Pada Siswa". Medan: Pendidikan Matematika Universitas Negeri Medan.
- Anderha, Refiesta Ratu, and Sugama Maskar. "Pengaruh Kemampuan Numerasi Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Pendidikan Matematika." *Jurnal Ilmiah Matematika Realistik* 2.1 (2021): 1-10.
- Awaliyah, Fista. "Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Kelas X SMA Materi Peluang dalam Pembelajaran Model Auditory Intellectually Repetition (AIR)." Universitas Negeri Semarang (2016).
- Budi, dkk. 2018. "Peningkatan Pemahaman Konsep Matematis Melalui Penggunaan Media Kantong Bergambar Pada Materi Perkalian Bilangan di Kelas II Sekolah Dasar". Majalengka: Universitas Majalengka.
- Dewi, N.L.D.S., dan Carniasih, N.P.S.E. 2019. "Hasil Belajar Mahasiswa dengan Penerapan *Video YouTube* Sebagai Media Pembelajaran *Grammar And Usage 2*". *LITERA: Jurnal Literasi Bahasa dan Sastra*. Vol 5(1).
- Dini dkk. 2020. "Analisis Pemahaman Kognitif Matematika Materi Sudut Menggunakan Video Pembelajaran Matematika Sistem Daring di Kelas IV B SDN Pintukisi". *Pendidikan*. Vol 5 (1). 61-75.
- Fadilah, Ninik Uswatun. "Media Pembelajaran." (2019): 1-6.

Fajri, Umi Kurnia, Rusmini Rusmini, and Abul Walid. Pengaruh Pemberian Kuis Terhadap Motivasi dan Hasil Belajar Matematika Siswa Di Sekolah Menengah Pertama Negeri 30 Muaro Jambi. Diss. UIN SULTHAN THAHA SAIFUDDIN JAMBI, 2019.

Fauziah, Nur, Eleonora Dwi Wahyuningsih, and Ibnu Sina. "PENGARUH PEMBERIAN KUIS PADA PEMBELAJARAN DENGAN MENGGUNAKAN MEDIA AUDIO VISUAL TERHADAP PRESTASI BELAJAR MATEMATIKA." *JIPMat* 6.2 (2021): 155-164.

Jauhari, Irmawan. 2018. "Peran Media Pembelajaran dalam Pendidikan Islam". *Pendidikan*. Vol 1 (1). 54-67.

Meryansumayeka, M. V. S. M., M. Dimas Virgiawan, and Sri Marlina. "Pengembangan kuis interaktif berbasis e-learning dengan menggunakan aplikasi wondershare quiz creator pada mata kuliah belajar dan pembelajaran matematika." *Jurnal Pendidikan Matematika* 12.1 (2018): 29-42.

Nasution, Nurul Rafiqah, and Edy Surya. "Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah (Problem Based Learning) Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Matematika Siswa." *Jurnal. Mahasiswa PPS Jurusan Pendidikan Matematika, Unimed* (2017).

Novita, Lina, Elly Sukmanasa, and Mahesa Yudistira Pratama. "Penggunaan media pembelajaran video terhadap hasil belajar siswa SD." *Indonesian Journal of Primary Education* 3.2 (2019): 64-72.

Qodriyah, Vivi Luthfiyatul, and Eka Farida Fasha. "PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS ANDROID BERBANTU SMART APPS CREATOR UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF MATEMATIS SISWA: Array." *Jurnal Dialektika Program Studi Pendidikan Matematika* 10.1 (2023): 770-770.

Rifqi, Rifqi. *Pengembangan media blended learning berbasis nearpod pada mata pelajaran Matematika siswa SMP*. Diss. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim, 2022.

Rizki dkk. 2020. "Analisis Kemampuan Siswa Menyelesaikan Soal Cerita Pada Pembelajaran Matematika di Kelas IV SDN 9 Bukit Batu, Riau". *Pendidikan*. Vol 4 (2). 33-43.

Sari, A dan Yuniati, S. 2018. "Penerapan Pendekatan RME Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis". *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika* Vol 2 (2). 71-80.

Sari, Dian Purnama, Rizki Wahyu Yunian Putra, and Muhamad Syazali. "Pengaruh metode kuis interaktif terhadap kemampuan pemecahan masalah matematis mata kuliah trigonometri." *Jurnal Pendidikan Matematika* 12.2 (2018): 10.

Setiawati, Siti Ma'rifah. 2018. "Telaah Teoritis: Apa Itu Belajar?". Vol 35 (1). 31-45. Papua: Unipa.

Sutisna, Entis. "Modul pembelajaran SMA matematika umum Kelas X: Peluang." (2020).

- Tohir, Mohammad. 2019. Hasil PISA Indonesia Tahun 2018 Turun Dibanding Tahun 2015.
- Tutik Rachmawati. 2015. Teori Belajar dan Proses Pembelajaran yang Mendidik. Yogyakarta: Gava Media.
- Widiantari, Ni Putu Eka, Kartono Kartono, and Ami Ariyani. "Meningkatkan Pemahaman Konsep Trigonometri Siswa Kelas XI MIPA 4 SMAN 11 Semarang Melalui Strategi PQ4R Berbantu Kartu Soal." PRISMA, Prosiding Seminar Nasional Matematika. Vol. 2. 2019.
- Wijaya, Jonathan. "Pemanfaatan Aplikasi Daring NEARPOD Untuk Mengembangkan Kegiatan Apersepsi Pembelajaran Matematika Topik Trigonometri Kelas X Ipa Sma Marsudirini Sedes Sapientiae Semarang Tahun Ajaran 2017/2018."
- Wulansari, Meylinda. Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Student Teams Achievement Division (Stad) Berbantuan Quizizz Pada Mata Pelajaran Sejarah Materi Pokok Proklamasi Kemerdekaan Indonesia Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas Xi Ips 4 Sma Negeri 5 Tasikmalaya Tahun Ajaran 2018/2019. Diss. Universitas Siliwangi, 2019.hal 14
- Yohanes, F. 2018. "Analisis Pemahaman Konsep Berdasarkan Taksonomi Bloom dalam Meyelesaikan Soal Keliling dan Luas Segitiga pada Siswa Kelas VIII C SMP Negeri 1 Getasan Tahun Ajaran 2017/2018. *E-Jurnal Mitra Pendidikan*. Vol 2 (1). 23-35.